Index of Claims

	Appl	icati	on/Control	No.
--	------	-------	------------	-----

10/788,427

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

THOMAS ET AL.

Art Unit

**EMEM EKONG** 

2617

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

			L				l			
Cla	.:	_				>-4				
Cla		<u> </u>		_	_	Date	_		_	Н
_	Original	2		ļ			l			
Final	<u>:</u> <u>5</u>	7/22/07								
"	ŏ	~								
-		1	_	_	-	_		┝		Н
	1 2 3 4 5 6	H	_	_	-			├—		$\vdash$
-	2	H	_		<u> </u>	_	—		_	Н
$\vdash$	4	H	_		-	_		<del> </del>	_	
-	5	<del>    -</del>		-	-		_	⊢		$\vdash$
<u> </u>	-5	₩	—		$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	Н
-	7	${\mathbb H}$	—	-	H	-	_	-	⊢	Н
	8	H	—	-	$\vdash$				-	$\vdash$
<del>-</del>	-	H	_	-	H		<del>ا</del>	-	$\vdash$	-
$\vdash$	10	Н	-	-	-	-	_		-	Н
	11	╁			$\vdash$	$\vdash$		-	_	Н
$\vdash$	12	Н	_		-		_	-	-	$\vdash$
	13	H		-	Н	-	_	<del>                                     </del>	<del> </del>	Н
	14	H	_	_	-	_	_	-	$\vdash$	Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	H	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>		-	H
<u></u>	16	₩			$\vdash$			-	├─	Н
	17		$\vdash$			-	_	Η.	-	Н
	18		_	-	-		_	$\vdash$	-	Н
	19			1	H	_	$\vdash$	┝	$\vdash$	Н
-	20	┢	_	$\vdash$	-		-	H	-	Н
	21	$\vdash$	_	-	-	-	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$
	22	┢	┝	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
	23	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	┢	Н
	24	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	H
	25	_	-	┪	$\vdash$	·		-		$\vdash$
	26		$\vdash$	_	$\vdash$		_	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	27			Т					$\vdash$	Н
	28			Т				Г		$\Box$
	29									
	30									
	30 31 32									
	32									
	33 34									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									
	39	$ldsymbol{ld}}}}}}}$					L			
<u></u>	40	oxdot	<u> </u>		_		<u> </u>	$\Box$		
	41	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$		$\Box$	L	Ш
	42	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>		$\sqcup$	<u> </u>	
	43	L_	<u> </u>	L_	_			$\sqcup$	<u> </u>	
<u></u>	44	<u> </u>	L			L		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш
	45	L		L_		L		L	<u> </u>	
<u></u>	46	_	<u> </u>		Щ	$oxed{}$	<u> </u>		<u> </u>	
<u></u>	47	L_	L.	_	$\vdash$	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	48	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>		<u> </u>	Ш
$\sqsubseteq$	49	<u> </u>	_	L	L_	_			<u> </u>	
	50	L				L.	L			Ш

Cla	im	L.	,			Date	9			
Final	Original									
	51		┢	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	_	┢	-
	52		<u> </u>	-	_	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	_
	52 53		<del>                                     </del>	┢		$\vdash$	-	_		┢
	54		-	$\vdash$	_	$\vdash$	-		_	-
	55		$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	_	┢
	56		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	-	Н
	57		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	_	
	58		-	_	$\vdash$	-	$\vdash$			-
	59				<del>                                     </del>	$\vdash$	_			$\vdash$
	60	_	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$			-
	61		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_		┢
-	62	-		$\vdash$		-	1			T
	63		_			$\vdash$	$\vdash$	_		
	64	$\vdash$				$\vdash$				T
	65		$\vdash$						_	İ
	66			-		Г	Ħ	-		Г
	67									
	68									$\vdash$
	69		$\vdash$			$\vdash$				T
	70		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	┢			1
	71					$\vdash$	$\vdash$	_		1
	72			Г	$\vdash$	Т	_			
	73			_		$\vdash$	$\vdash$			T
	73 74									<u> </u>
	75									Г
	76		-	Г						Г
	77			П				_		Г
	78									Г
	79									
	80									Γ
	81									Γ
	82									
	83									
	84									
	85									L
<u></u>	86									
	87		_	<u> </u>		<u> </u>	_	L	L	
	88			<u> </u>		L_		L	$oxedsymbol{oxed}$	L
L	89		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>						
	90	L_	<u> </u>	_		L.	_	_	L	L
L	91	_		<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>		L	L
	92	Ш		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u> </u>	93		<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	_		_
	94		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L
L	95			_	Ш	L_	<u> </u>		L	L
<u> </u>	96	Ш	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		_	L.,	<u> </u>	L
<u></u>	97		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	L
<u></u>	98		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_
	99	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
L	100			L	L		L	L		

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>]</th><th>Date</th><th>е —</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				]	Date	е —			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145				Г							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145	ल	ina				Ì				1	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145	ᄩ	īġ					İ				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131	-	0			l						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131	_	101		_	├	<del> </del>	-	_	-	$\vdash$	Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131		101	-	_		-	-	_	Н	-	$\vdash$
104		102	_	_	$\vdash$	-	⊢			-	Н
106		103	_	$\vdash$	-	-	-	<u> </u>		H	-
106		104	_	_	-		⊢	_	_	<u> </u>	Н
108		105		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\sqcup$
108		100	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		108			_	ļ	_			<u> </u>	Ш
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       145		109	<u> </u>	_	ļ	_	_			L	Ш
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		110	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	L	Ш
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145	<u> </u>	111		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		112	<u> </u>		_	<u> </u>		_	L	<u> </u>	Ш
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш	L	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		114	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	L_	_		Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		115	L.			L			L		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		116	L	L	_	$oxed{oxed}$	Ш		L		Ш
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		117				L.		L			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		118									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		121						_			П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		122			Г	Г					П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		123				Г					П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		124									П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		125				_					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		126				_					П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		127								_	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		128					_	_			П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		129								$\vdash$	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130			_	_				_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		131								_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132	$\vdash$			_	_	_		$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134	$\vdash$			-	$\vdash$			-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		135	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145		136	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			Н		$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145		137		-		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145		138	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		┝┈	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145		130	-	_	Ι—	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
141 142 143 144 145 145 145 145 141 141 145 141 141	<b></b>	140	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		H	Н
142 143 144 145	<del>                                     </del>		H		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash \vdash$
143 144 145	<b></b>			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	Н
144 145					├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	Н
145			-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	<del>                                     </del>		-	-	┝	$\vdash$	-	┝		$\vdash$	$\vdash$
146	-	146	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢		├	$\vdash$
147	<del> </del>		$\vdash$	<u> </u>		├	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
148	<del>                                     </del>	14/	-	<u> </u>	<b> </b>	-	$\vdash$	├	$\vdash$	<b> </b>	$\vdash$
			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
149	<u> </u>	149	<u> </u>	<u> </u>		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
130	L	130	Щ.	Ļ	L	L	لــــا	Щ.	L		Ш